

**Chère cliente, cher client,**

Nous vous remercions d'avoir choisi ce produit.

Avec sa tête inclinable, ce support télescopique vous offre de nouvelles possibilités en matière de photographie : placez simplement votre smartphone ou votre appareil photo dans le logement en caoutchouc du support. Vous pouvez alors vous prendre en photo seul ou avec des amis, devant le décor de votre choix.

Vous pouvez également rehausser la position de l'appareil photo pour le placer un mètre au-dessus de la hauteur des yeux. Le déclencheur Bluetooth® intégré vous permet d'effectuer la prise de vue au moment précis où vous le décidez.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

**Contenu**

- Perche à selfie
- Support de caméra
- Câble de chargement USB et Micro-USB
- Mode d'emploi

**Mise en marche**

À l'avant du bras télescopique, il y a une vis fileté qui doit être vissée à un écrou moleté. Vissez bien le support pour appareil photo à cette vis fileté, afin qu'il soit orienté correctement lors de vos prises de vue.

Raccordez le câble de chargement USB au port Micro-USB situé à l'extrémité de la poignée.

Branchez l'autre extrémité du câble à un port USB libre de votre ordinateur. Pour le chargement, il vous est également possible d'utiliser un adaptateur secteur USB 5 V (non fourni). La LED de contrôle à côté de l'interrupteur s'allume en rouge lorsque la batterie intégrée est en charge. Elle s'éteint lorsque la batterie est totalement chargée. Débranchez l'alimentation aussitôt la batterie entièrement chargée.

**Appariement Bluetooth®**

Si vous utilisez un smartphone ou un autre appareil qui peut être déclenché à distance via Bluetooth®, activez la fonction Bluetooth®. En cas de besoin, consultez le mode d'emploi de l'appareil concerné. Au cas où votre appareil ne démarre pas automatiquement la recherche de périphériques Bluetooth®, démarrez-la manuellement sur les systèmes Android grâce à la touche « Recherche ». Sous iOS (appareils Apple), la recherche des périphériques Bluetooth® environnants se fait automatiquement lorsque vous activez la fonction Bluetooth®.

- Appuyez sur le bouton du déclencheur pendant environ 2 secondes. La LED commence à clignoter lentement. L'appareil cherche des périphériques et se trouve en mode appariement.
- Dans la liste des périphériques détectés par votre appareil, recherchez l'entrée « HZ2597 ». Il se peut qu'une seconde recherche des périphériques soit nécessaire. Lorsque le bras télescopique a détecté des appareils mobiles susceptibles d'être connectés, sa LED se met à clignoter rapidement.
- Lorsque vous avez trouvé le périphérique « HZ2597 » dans la liste, sélectionnez-le et validez, dans le cas où l'appareil mobile vous demande une autorisation d'accès.
- Si votre appareil mobile vous demande un code ou un mot de passe, entrez la valeur par défaut « 0000 » ou « 1234 ».
- La LED sur la poignée du bras télescopique devrait maintenant être éteinte. Si la connexion est un succès, elle s'allume uniquement pendant que vous appuyez sur le déclencheur.
- Démarrez la fonction appareil photo. Ce mode vous permet de faire une photo d'une simple pression.
- Si en pressant la touche, votre appareil mobile effectue une autre action, veuillez vous reporter au mode d'emploi de votre système d'exploitation pour voir comment attribuer une nouvelle fonction à cette touche.
- Le processus d'appariement décrit est normalement à effectuer lors de la première connexion entre les deux appareils. Par la suite, si vous avez fait les réglages nécessaires dans les options Bluetooth®, les deux appareils se reconnaissent automatiquement lorsque vous établissez une nouvelle connexion.

**NOTE :**

À partir de la version 4.0 d'Android, la fonction de déclencheur pour prise de photo fonctionne correctement si vous installez sur votre appareil mobile l'application gratuite « Camera 360 ». Elle vous offre également quelques options supplémentaires pour le travail de l'image. Pour cela, sélectionnez « Camera 360 pour Android » ou « Camera 360 Ultimate » sur la plateforme « Google Play ». Une fois l'installation effectuée, appuyez sur le symbole en forme de roue dentée, en bas à droite de l'application. Sélectionnez « Advanced Settings » (paramètres avancés) -> « Camera » (appareil photo) -> « more » (plus) -> « Volume Key Function » (fonction) et choisissez l'option de prise de vue adaptée à votre smartphone.

**Utilisation**

- Tirez la languette en caoutchouc intégrée afin d'ouvrir le support métallique.
- Placez votre appareil d'enregistrement (smartphone, caméra sport, appareil photo numérique) entre les deux pinces du support.
- Avec précaution, faites glisser le support métallique afin que l'appareil soit bien maintenu par les deux surfaces de support rembourrées.
- Avant l'utilisation, vérifiez que l'appareil est bien maintenu dans le support et qu'il ne risque pas de tomber.
- Si l'appareil de prise de vue est lourd, orientez le support de caméra afin que support et l'appareil se trouvent sous l'articulation à rotule, à l'extrémité du bras télescopique. Dans le cas contraire, la partie amovible pourrait brusquement se rabaisser.
- Pour prendre une photo, tenez le bras télescopique devant vous, bras tendus. Si vous avez la possibilité de contrôler l'affichage, tournez l'articulation de manière à ce que le bras télescopique ne soit pas visible à l'image.
- Déplacez prudemment le bras télescopique et son appareil photo, afin que l'appareil mobile ne soit pas endommagé ou ne tombe du support.
- Veillez à ne pas retirer du support le rembourrage en caoutchouc et sa butée situés à l'extrémité de l'agrafe. N'utilisez pas le bras télescopique sans le rembourrage en caoutchouc situé sur les pinces, sinon votre appareil de prise de vue ne sera plus accroché correctement.

**NOTE :**

Après utilisation, n'oubliez pas d'éteindre le bras télescopique. Pour cela, appuyez sur la touche du déclencheur jusqu'à ce que la LED s'éteigne.

**Caractéristiques techniques**

Batterie intégrée	Li-ion 3,7 V, 60 mA
Tension de charge	5 V / 100 mA DC
Consommation lors de l'utilisation	3 mA
Longueur du bras	26 à 97 cm
Largeur d'ouverture des pinces	55 à 86 mm
Systèmes d'exploitation	iOS 5.0 ou supérieur Android 4.0 ou supérieur

**Consignes de sécurité**

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez-le précieusement afin de pouvoir le consulter en cas de besoin.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veuillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure !
- N'ouvrez jamais le produit vous-même et ne tentez jamais de réparer vous-même le produit sous peine de perdre toute garantie !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez pas le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Ce produit n'est pas un jouet, ne laissez pas les enfants l'utiliser sans surveillance.
- En raison des signaux Bluetooth®, veuillez à maintenir une distance de sécurité suffisante entre l'appareil et toute personne pourvue d'un stimulateur cardiaque. En cas de doute ou de questions, adressez-vous au fabricant du stimulateur cardiaque ou à votre médecin.
- N'utilisez pas ce produit à proximité d'appareils médicaux
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur !

**Consignes importantes concernant le traitement des déchets**

Cet appareil électronique ne doit PAS être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité.

Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et les éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année, ainsi que sur des frais éventuels de collecte, sont disponibles dans votre municipalité.

**Déclaration de conformité**

La société PEARL.GmbH déclare ce produit, HZ-2597, conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, 2014/53/UE, concernant la mise à disposition sur le marché d'équipements radioélectriques.

Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz  
Service Qualité  
17.02.2016